

OBSERVATOIRE DU DEPLOIEMENT DES RESEAUX MOBILES

Outre-Mer

RESULTATS AU 1^{ER} SEPTEMBRE 2019

SYNTHÈSE DES PRINCIPAUX RÉSULTATS AU 1^{ER} SEPTEMBRE 2019

01. Synthèse des principaux résultats	p. 3
02. Liste des opérateurs d’Outre-Mer	p. 4
03. Tableau de synthèse 4G en Outre-Mer	p. 5
04. Tableau de synthèse 4G en Outre-Mer (variations des parcs sur le mois passé)	p. 6
05. Tableau de synthèse 3G en Outre-Mer	p. 7
06. Tableau de synthèse 2G en Outre-Mer	p. 8
07. Graphes d’évolution des déploiements des réseaux mobiles 4G par opérateur Outre-Mer depuis 2016	p. 9
A. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016	p. 10-11
B. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016)	p. 12-13
C. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016)	p. 14-15
D. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 800 MHz (depuis déc. 2016)	p. 16-17
E. Historique des supports 4G en service dans les DOM, par opérateur (depuis déc. 2016)	p. 18-19
F. Historique des supports 4G en service dans les DOM, dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016)	p. 20-21
G. Historique des supports 4G en service dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016)	p. 22-23
H. Historique des supports 4G en service dans les DOM, dans la bande 800 MHz (depuis déc. 2016)	p. 24-25

01. Synthèse des principaux résultats ^{1/2}

Au 1er septembre 2019,

- 2 522 sites sont autorisés Outre-Mer pour la téléphonie 4G ;
- 2 710 sites sont autorisés Outre-Mer pour la téléphonie 3G ;
- 2 909 sites sont autorisés Outre-Mer pour la téléphonie 2G ;

Par ailleurs 11 sites expérimentaux 5G sont autorisés à la Réunion pour Orange.

02. Liste des opérateurs d'Outre-Mer

	Guadeloupe (971)	Martinique (972)	Guyane (973)	Réunion (974)	Saint-Pierre-et-Miquelon (975)	Mayotte (976)	Saint-Barthélemy (977)	Wallis et Futuna (978)	Polynésie française (986)	Nouvelle Calédonie (987)	Nouvelle Calédonie (988)
Orange	X	X	X	X			X	X	X		
SRR				X			X				
OPT Nouvelle-Calédonie											X
SPM Télécom					X						
Outremer Télécom	X	X	X								
GLOBALTEL					X						
VINI											X
UTS Caraïbes							X	X			
DIGICEL	X	X	X				X	X			
DAUPHIN TELECOM							X	X			
PMT/VODAFONE											X
BPT										X	
BJT Partners							X				
TELCO OI				X		X					
VITI SAS											X
ZEOP				X							

03. Tableau de synthèse 4G en Outre-Mer

Au 1er septembre 2019	LTE700	LTE700	LTE800	LTE800	LTE2100	LTE2100	LTE2600	LTE2600	LTE1800	LTE1800	TOTAL	TOTAL
	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES4G	SERVICE4G
BPT	0	0	7	5	0	0	0	0	0	0	7	5
DIGICEL	0	0	85	78	3	1	92	82	321	264	380	317
FREE MOBILE	0	0	41	0	0	0	52	0	52	0	52	0
GLOBALTEL	0	0	3	2	0	0	0	0	2	2	5	4
GOUV Nlle Calédonie (OPT)	0	0	119	112	0	0	1	1	103	99	215	205
ORANGE	0	0	696	617	0	0	426	323	916	839	959	893
OUTREMER TELECOM	0	0	401	384	0	0	399	385	403	387	403	388
PMT/VODAFONE	0	0	55	53	45	44	0	0	0	0	61	59
SRR	0	0	415	369	0	0	374	284	140	1	421	391
TELCO OI	0	0	244	181	0	0	0	0	244	180	244	181
VINI	0	0	216	209	0	0	0	0	0	0	216	209
ZEOP	0	0	0	0	25	4	25	2	25	21	25	23
VITI SAS	0	0	45	45	0	0	44	44	0	0	57	57
Total théorique	0	0	2 327	2 055	73	49	1 413	1 121	2 212	1 793	3 051	2 732
Nb. de supports	0	0	2 050	1 843	73	49	1 263	1 039	1 832	1 551	2 522	2 319

Certains des supports autorisés dans les différentes bandes de fréquences sont mutualisés. Ceci explique pourquoi la somme des supports autorisés par bande de fréquences n'est pas égale à la totalité des supports autorisés.

04. Tableau de synthèse 4G en Outre-Mer (variations des parcs sur le mois passé)

Variations sur le mois de août	LTE700	LTE700	LTE800	LTE800	LTE2600	LTE2600	LTE1800	LTE1800	TOTAL	TOTAL
	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES4G	SERVICE4G
BPT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIGICEL	0	0	1	0	0	0	10	1	11	1
FREE MOBILE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GLOBALTEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GOUV Nelle Calédonie (OPT)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ORANGE	0	0	4	1	2	0	3	4	3	0
OUTREMER TELECOM	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4
PMT/VODAFONE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SRR	0	0	1	0	6	0	23	0	1	0
TELCO OI	0	0	3	0	0	0	3	0	3	0
VINI	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2
ZEOP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
VITI SAS	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
<i>Total théorique</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>15</i>	<i>8</i>	<i>12</i>	<i>5</i>	<i>43</i>	<i>9</i>	<i>24</i>	<i>10</i>
Nb. de supports	0	0	15	8	12	5	43	9	24	10

Certains des supports autorisés dans les différentes bandes de fréquences sont mutualisés. Ceci explique pourquoi la somme des supports autorisés par bande de fréquences n'est pas égale à la totalité des supports autorisés.

05. Tableau de synthèse 3G en Outre-Mer

<i>Au 1er septembre 2019</i>	UMTS900	UMTS900	UMTS2100	UMTS2100	TOTAL	TOTAL
	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES3G	SERVICE3G
BPT	7	5	0	0	7	5
DAUPHIN TELECOM	0	0	9	1	9	1
FREE MOBILE	12	0	52	0	52	0
DIGICEL	337	313	398	331	401	365
GOUV Nelle Calédonie (OPT)	259	257	108	106	367	363
ORANGE	421	407	913	858	926	866
OUTREMER TELECOM	390	376	401	384	402	387
PMT/VODAFONE	95	93	16	16	110	108
SRR	419	398	394	356	431	417
TELCO OI	244	230	244	230	244	230
VINI	163	159	181	165	236	224
UTS Caraïbes	1	0	14	13	14	13
<i>Total théorique</i>	<i>2 348</i>	<i>2 238</i>	<i>2 730</i>	<i>2 460</i>	<i>3 199</i>	<i>2 979</i>
Nb. de supports	2 066	1 978	2 259	2 092	2 710	2 564

Certains des supports autorisés dans les différentes bandes de fréquences sont mutualisés. Ceci explique pourquoi la somme des supports autorisés par bande de fréquences n'est pas égale à la totalité des supports autorisés.

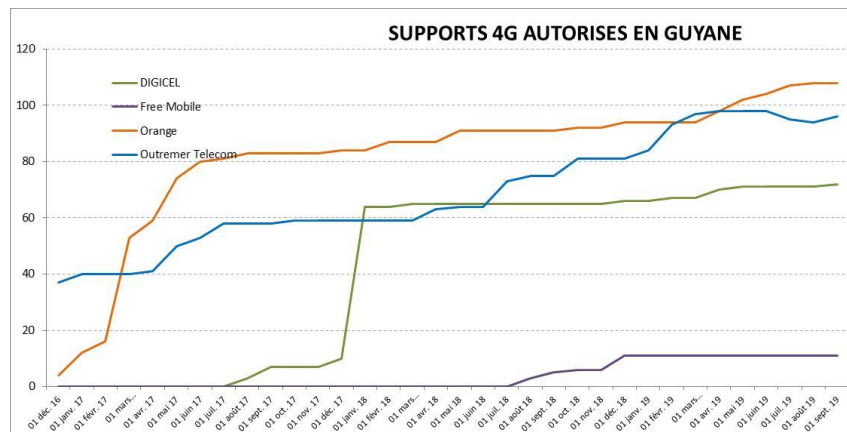
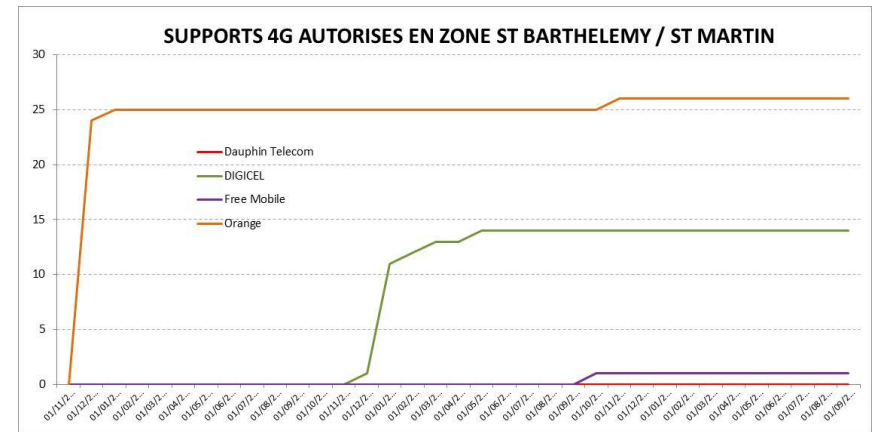
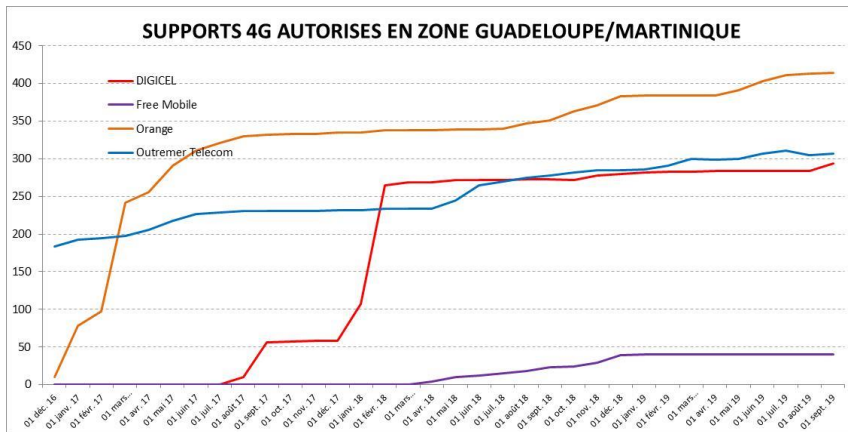
06. Tableau de synthèse 2G en Outre-Mer

<i>Au 1er septembre 2019</i>	GSM900	GSM900	GSM1800	GSM1800	TOTAL	TOTAL
	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES2G	SERVICE2G
BJT PARTNERS	34	21	35	21	35	21
DAUPHIN TELECOM	23	16	5	3	25	18
DIGICEL	401	373	1	1	401	373
GLOBALTEL	11	10	0	0	11	10
GOUV Nelle Calédonie (OPT)	367	365	0	0	367	365
ORANGE	969	908	154	37	970	909
OUTREMER TELECOM	401	386	393	379	401	387
PMT/VODAFONE	115	113	0	0	115	113
SPM TELECOM	11	11	0	0	11	11
SRR	426	406	99	95	431	411
TELCO OI	244	231	244	230	244	231
VINI	372	362	0	0	372	362
UTS Caraïbes	13	11	0	0	13	11
<i>Total théorique</i>	<i>3 387</i>	<i>3 213</i>	<i>931</i>	<i>766</i>	<i>3 396</i>	<i>3 222</i>
Nb. de supports	2 901	2 769	900	751	2 909	2 777

Certains des supports autorisés dans les différentes bandes de fréquences sont mutualisés. Ceci explique pourquoi la somme des supports autorisés par bande de fréquences n'est pas égale à la totalité des supports autorisés.

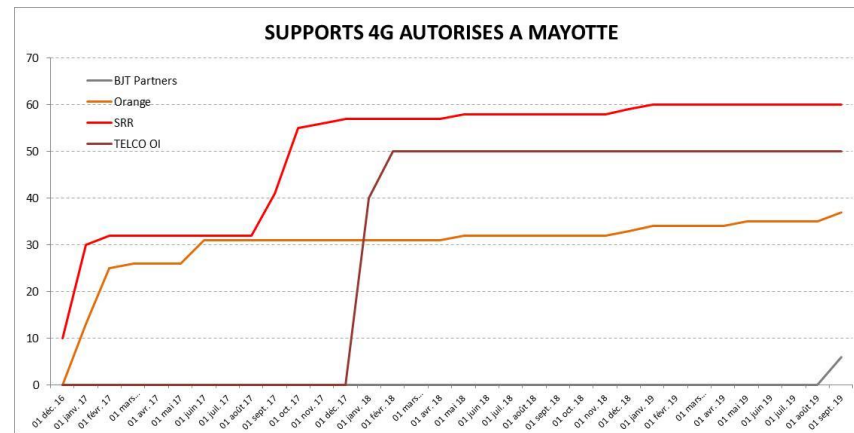
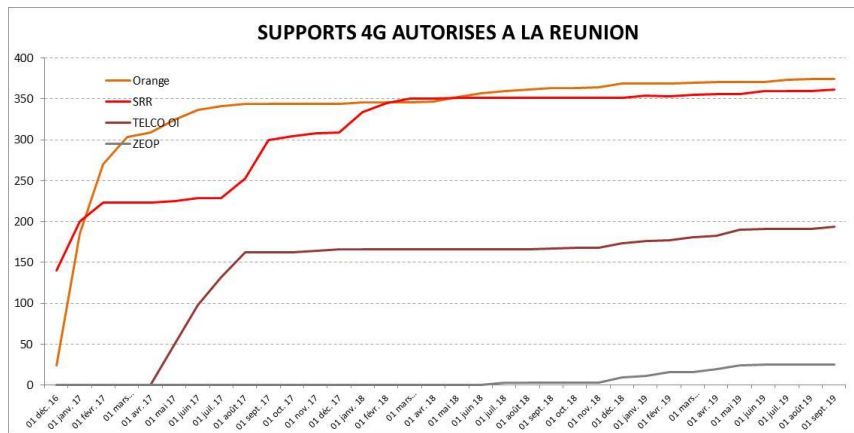
07. GRAPHES D'ÉVOLUTION DES DEPLOIEMENTS DES RESEAUX MOBILES 4G PAR OPERATEUR OUTRE-MER DEPUIS DECEMBRE 2016

A. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016 (1/2)



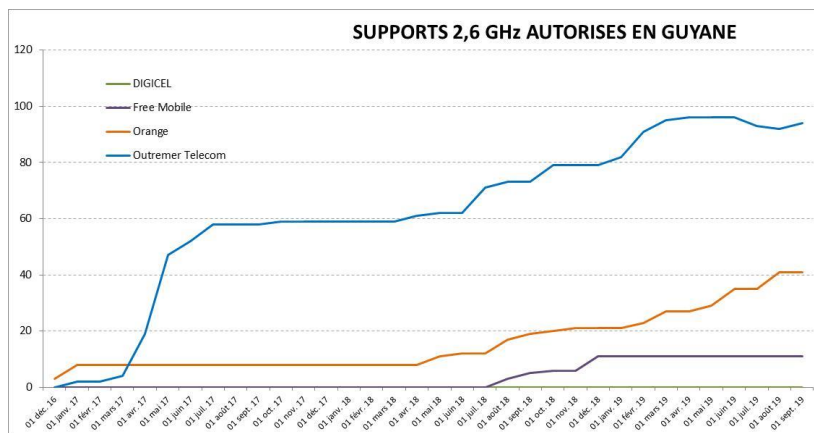
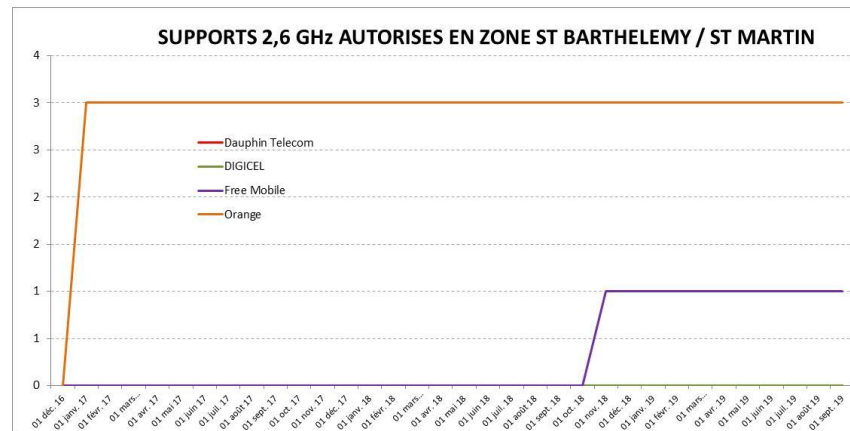
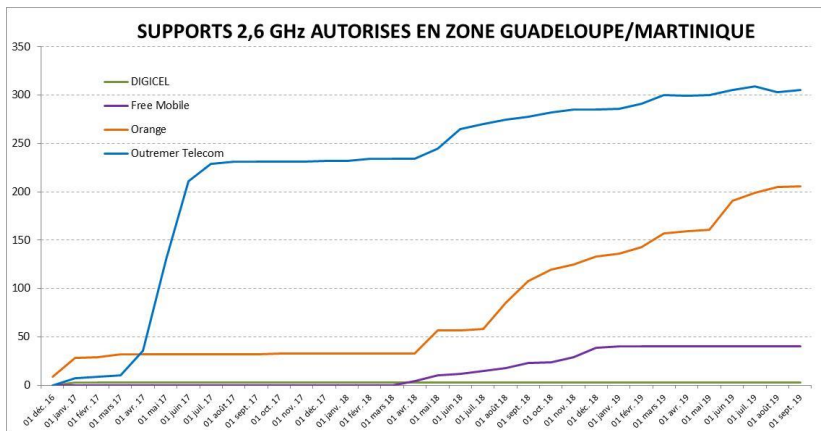
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

A. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016 (2/2)



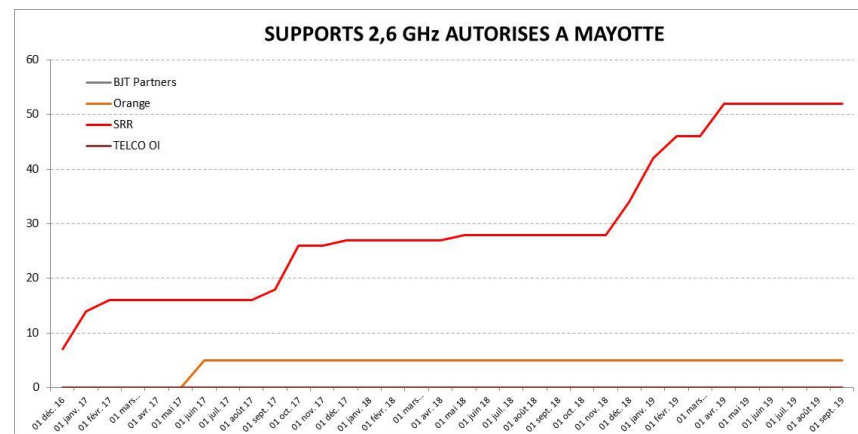
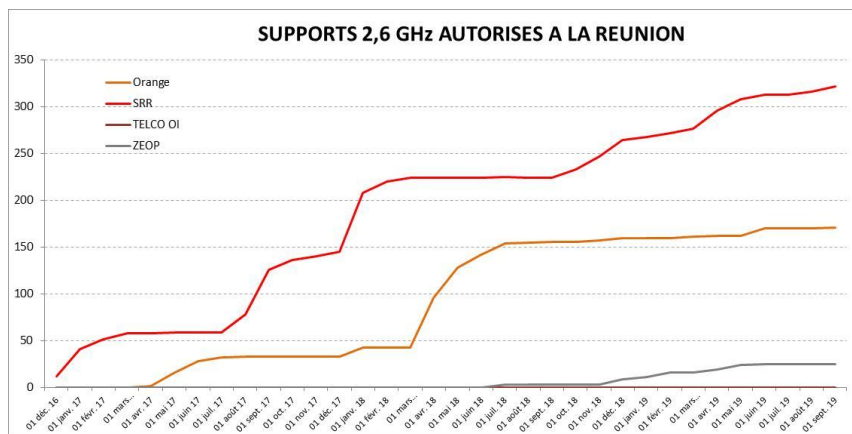
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

B. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016) (1/2)



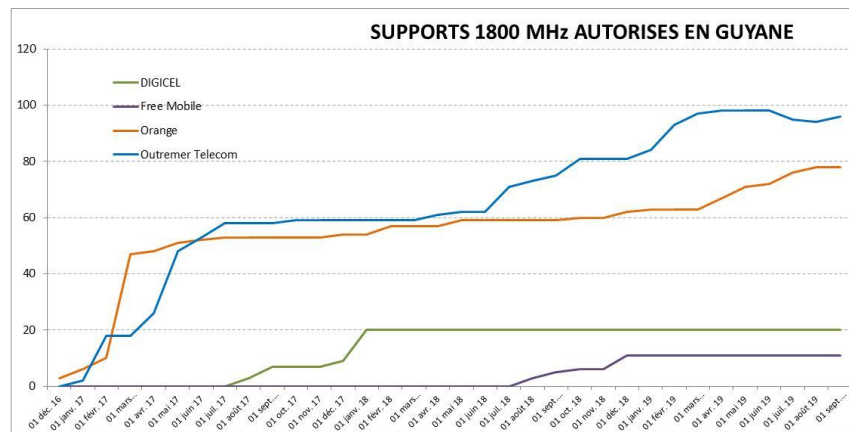
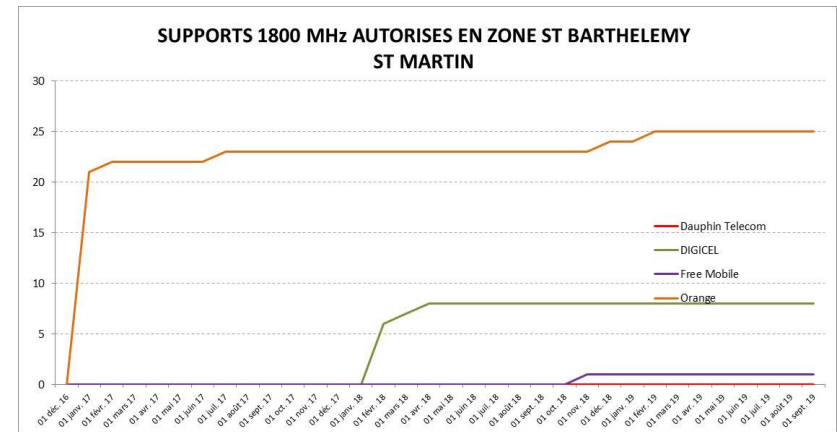
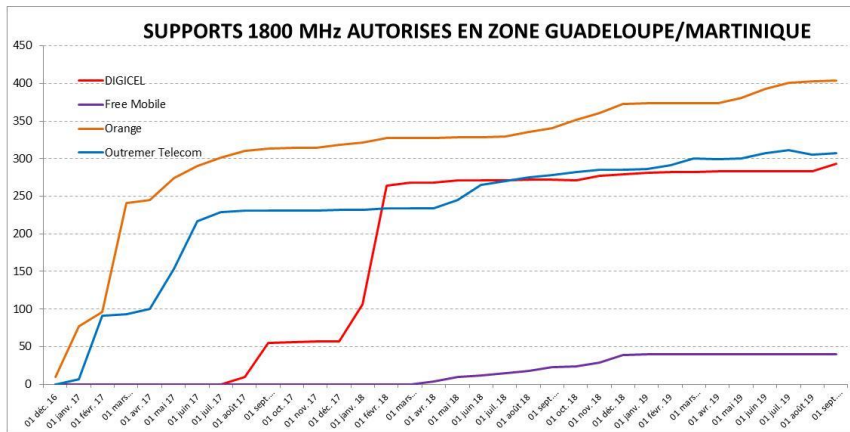
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

B. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016) (2/2)



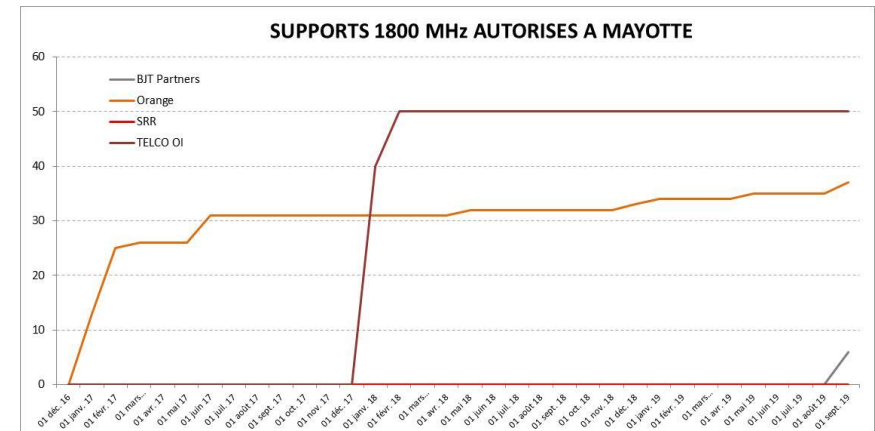
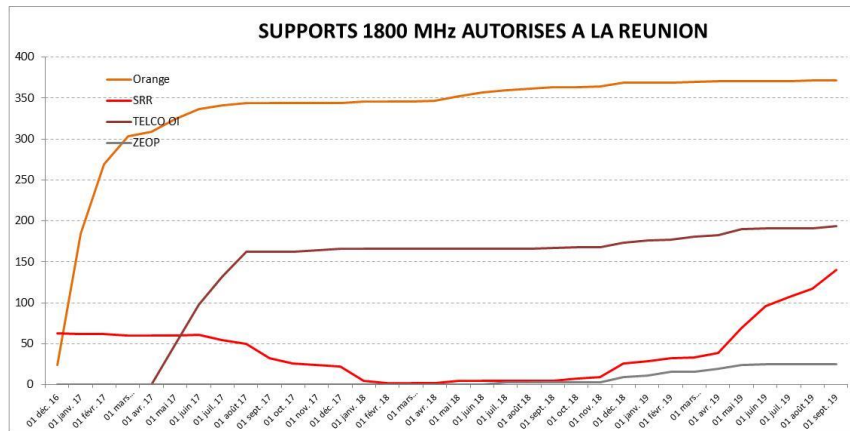
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

C. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016) (1/2)



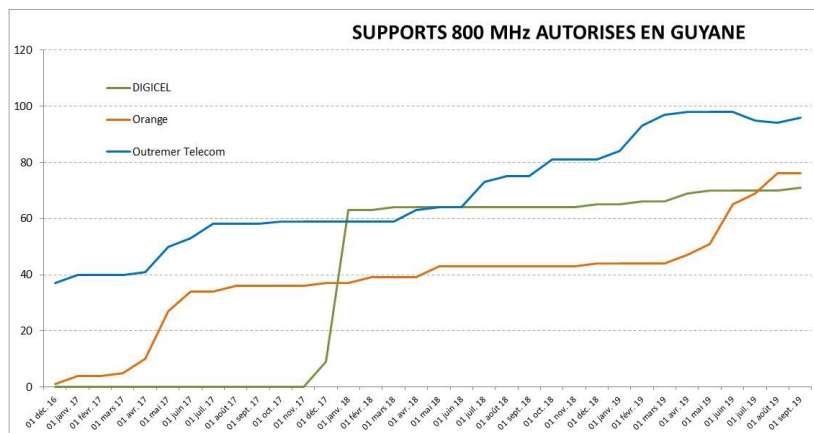
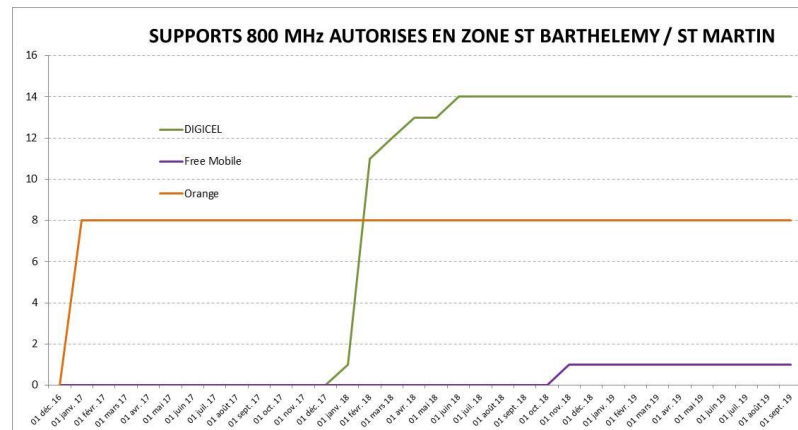
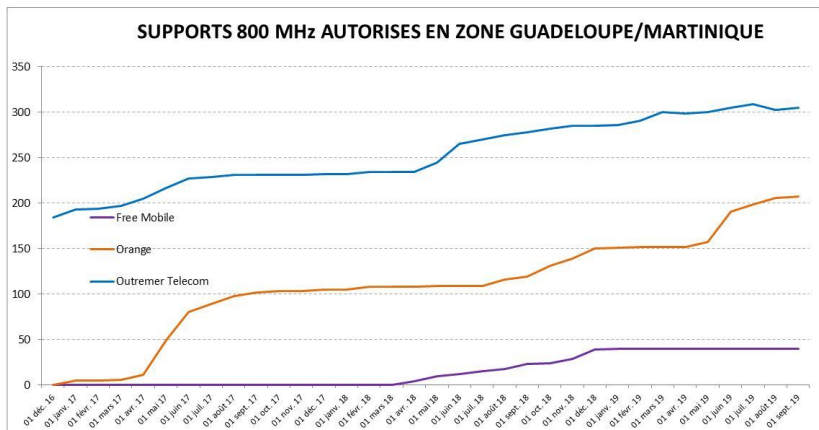
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

C. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016) (2/2)



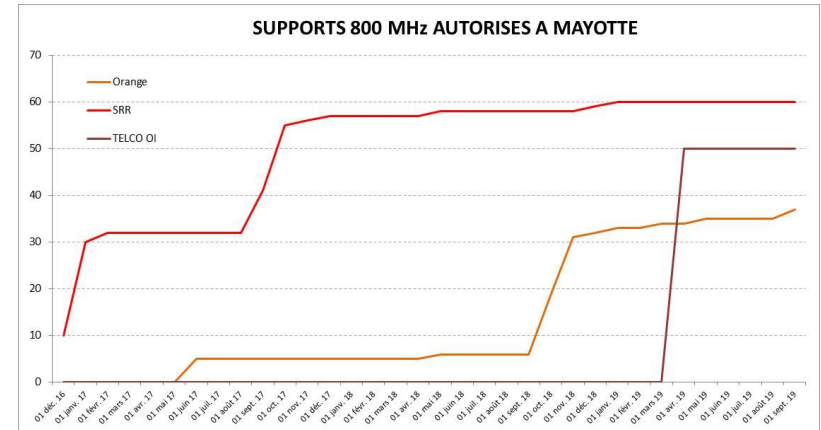
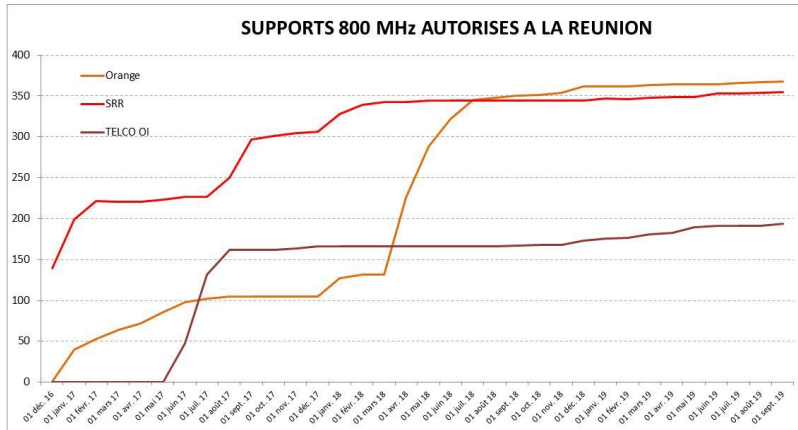
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

D. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 800 MHz (depuis déc. 2016) (1/2)



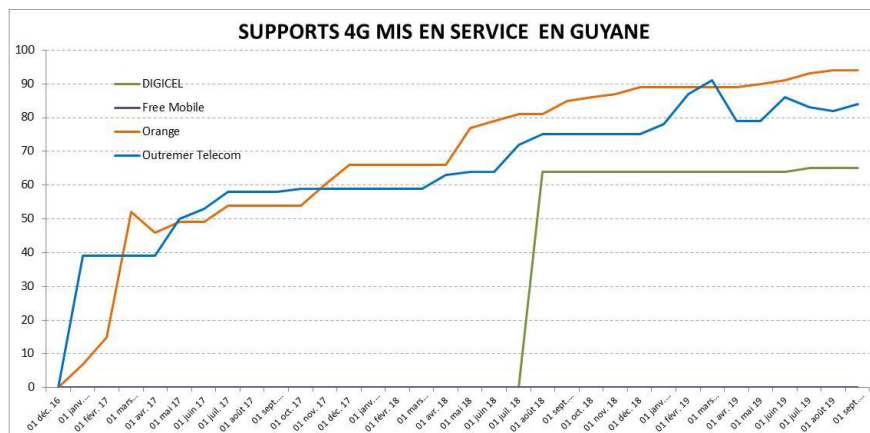
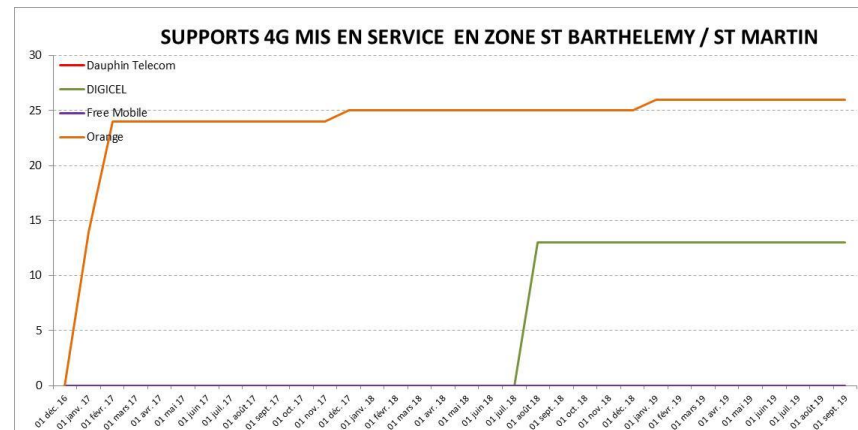
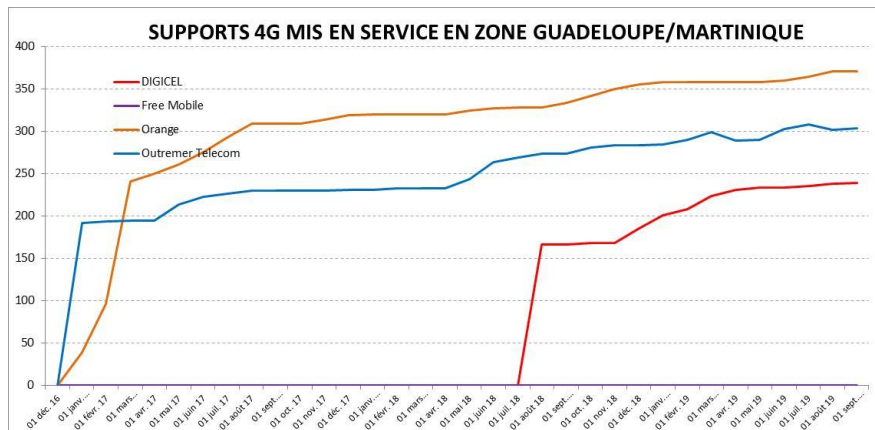
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

D. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 800 MHz (depuis déc. 2016) (2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

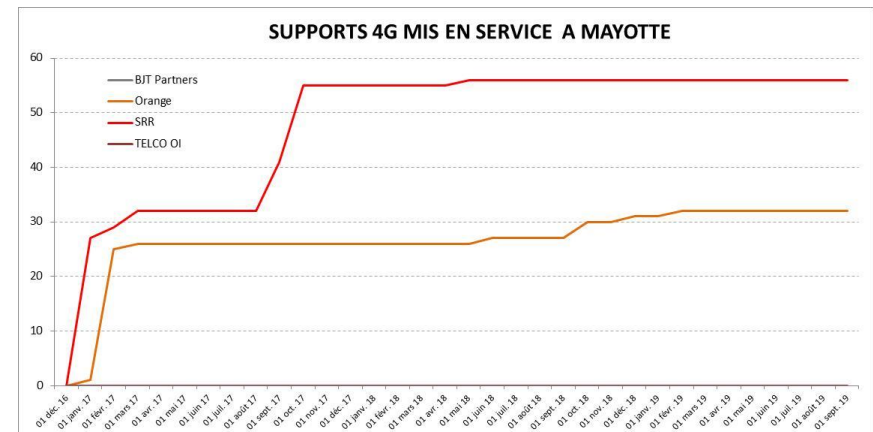
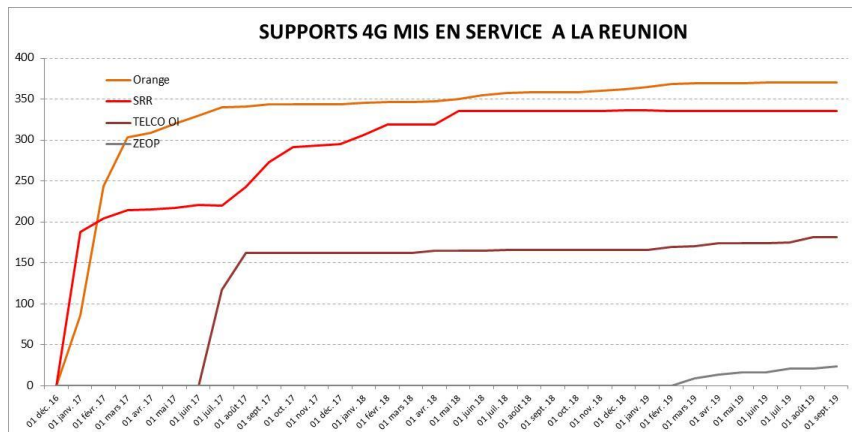
E. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016 (1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

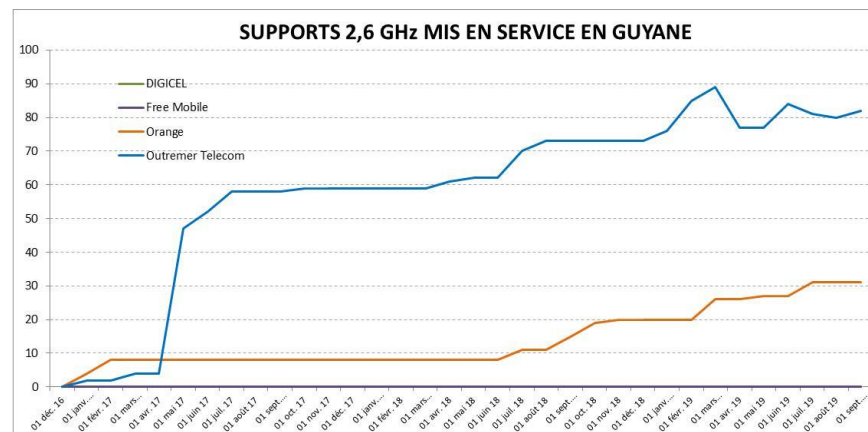
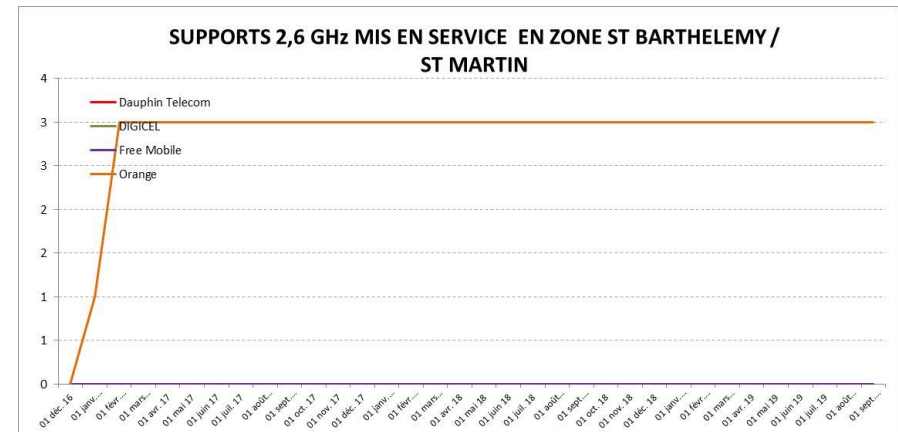
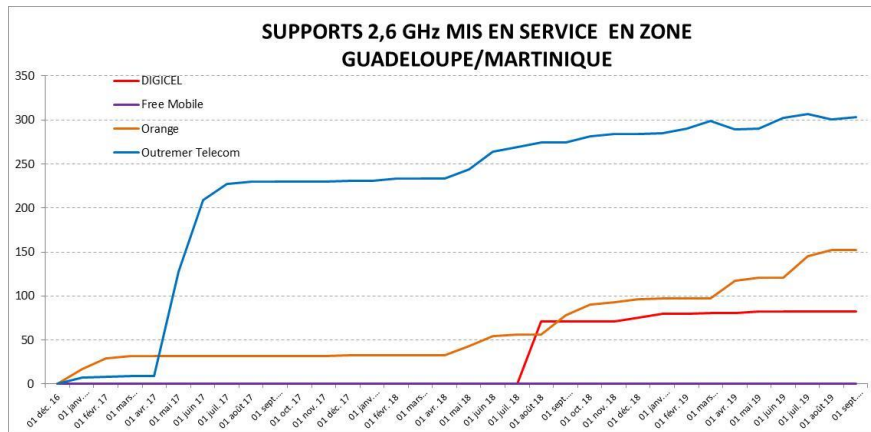
E. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016 (2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

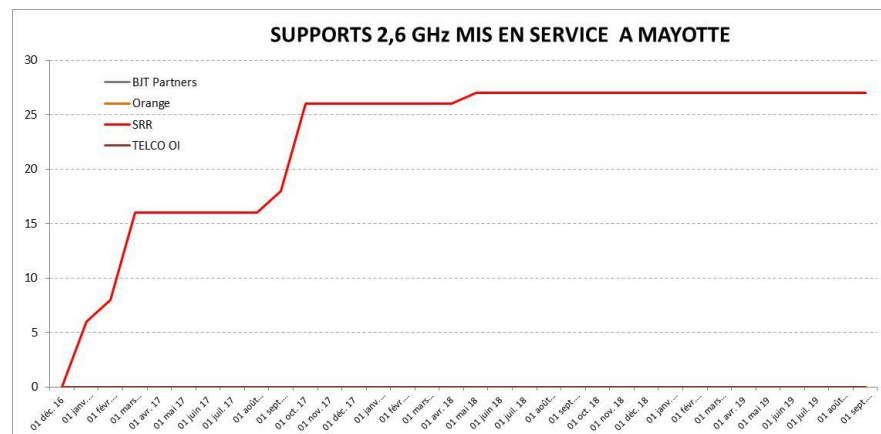
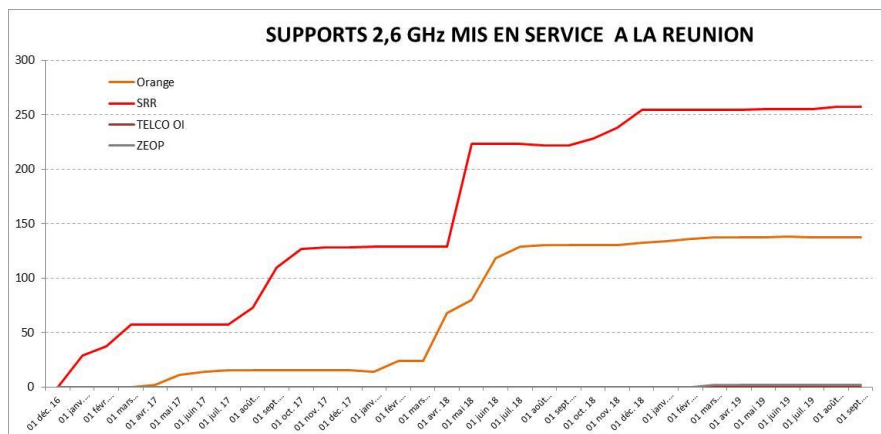
F. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016) (1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

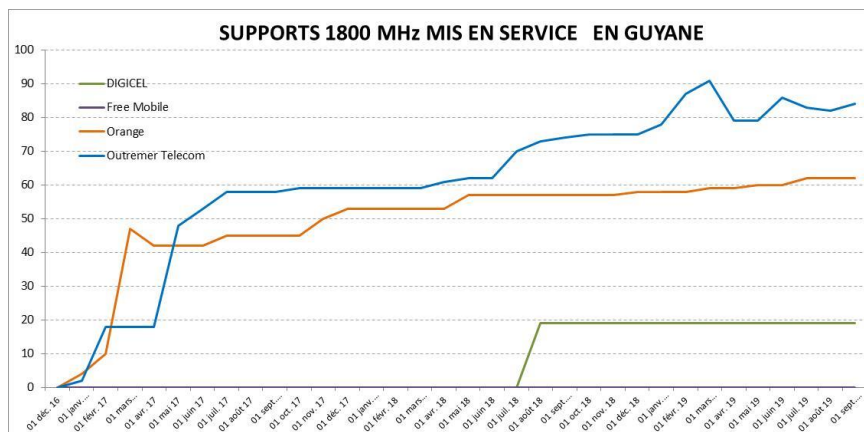
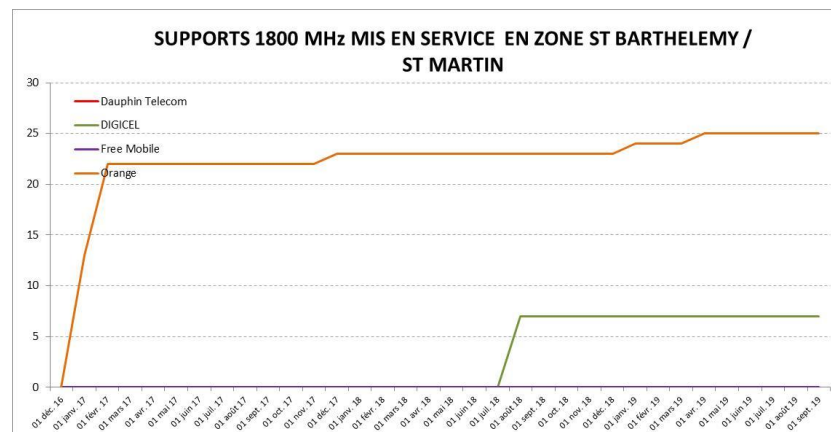
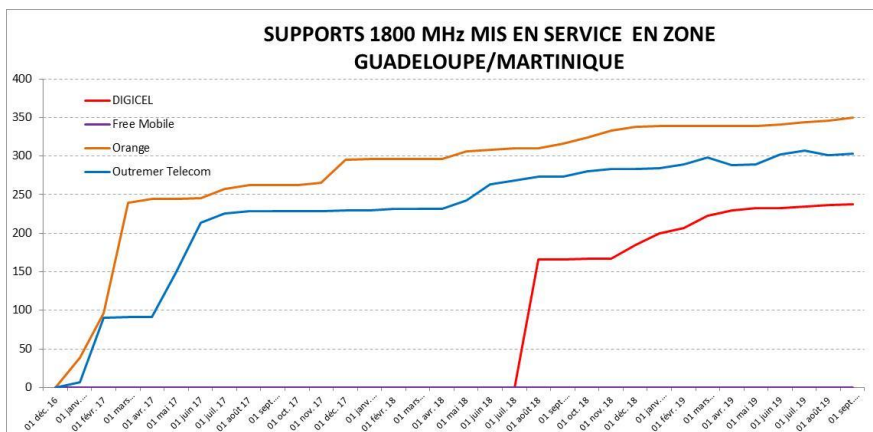
F. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016) (2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

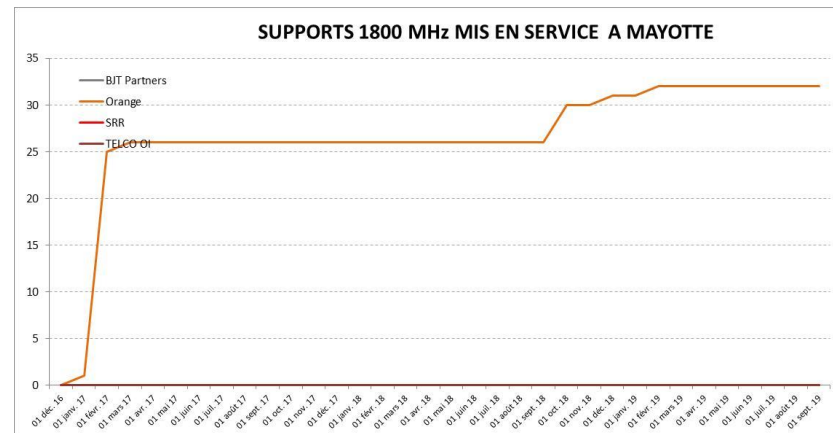
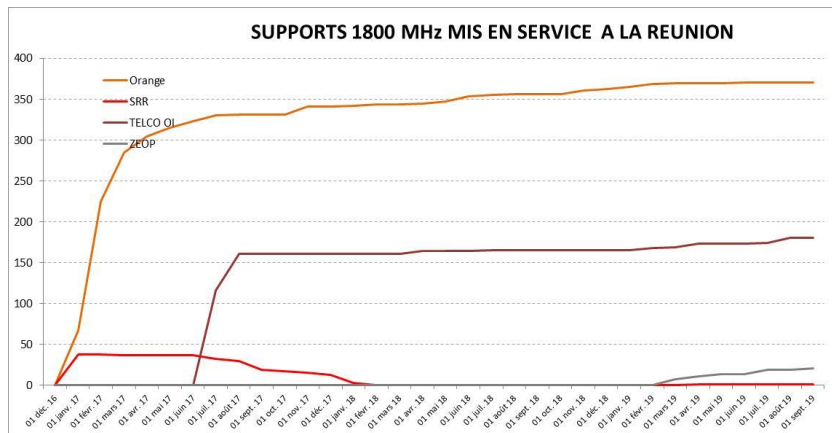
G. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016)(1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

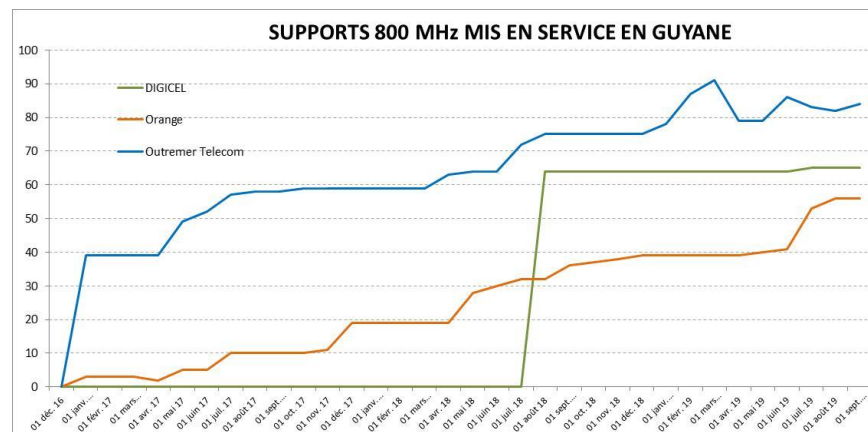
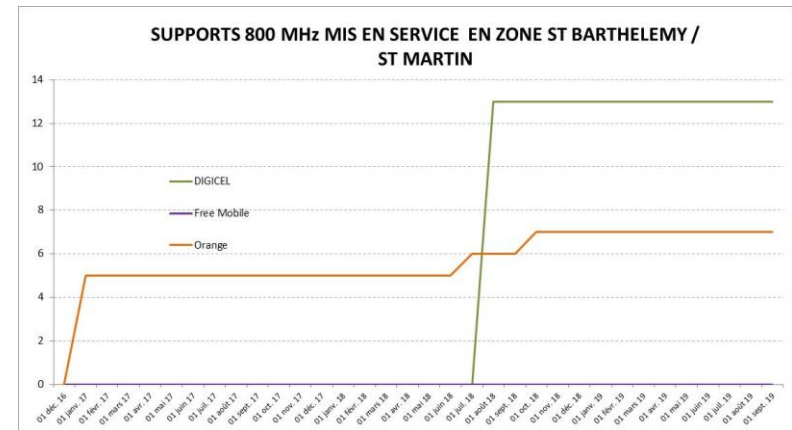
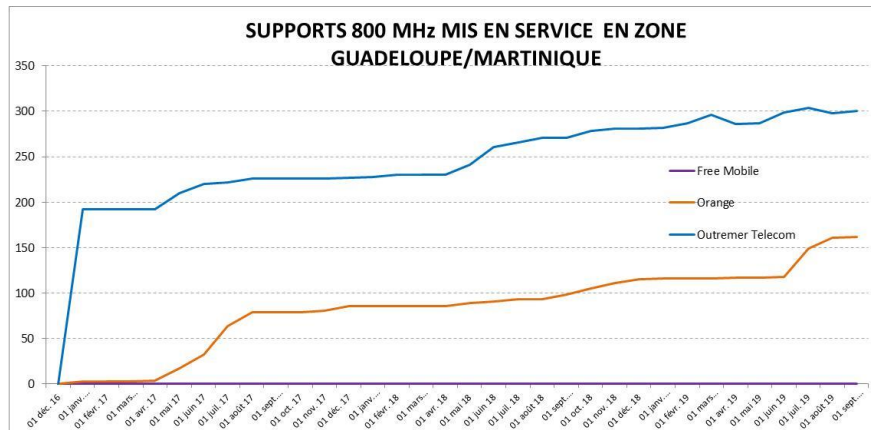
G. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016)(2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

H. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, dans la bande 800 MHz (depuis déc. 2016) (1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

